



Вимикач одноклавішний 2-полюсний 10АХ/250В

3032

Архітектура

Тип монтажу внутрішня установка

Конфігурація

- 2-пол. ВИМ

Керування та індикатори

- Ні

Основні електричні характеристики

Номинальна напруга 250 V
Номинальна напруга 250 V AC

Електричний струм

Струмперемикання 10 AX (100 Вт лампа з вбудованим ПРА)

Матеріали

Матеріал Пластик/метал

Розміри

Глибина 41,6 mm
Глибина занурення 31 mm
Висота 71 mm
Ширина 71 mm

Монтаж

Монтаж з розпінними лапками

Підключення

Зажими для підключення згідно з VDE 0632-1
Тип з'єднання Штекерне під'єднання

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Ідентифікація

Застосування	Керування світлом
Застосовуваний тип вимикача	Ні
Головна лінійка дизайну (розробки)	Керування світлом

Інструкція

Інформаційний текст	Підходить тільки у поєднанні з клавішею з символом "0".
---------------------	---